

Karta produktu:

Automatyczny ściągacz izolacji uniwersalny 0,5-6,0mm² do kabli okrągłych NEO 01-519

NEO TOOLS



Producent:	NEO TOOLS
Symbol:	72.4161
Kod producenta:	01-519
Kod EAN:	5907558415599

Opis produktu

Automatyczny czołowy ściągacz izolacji

NEO 01-519

Automatyczny ściągacz izolacji 195 mm 01-519 NEO to narzędzie przeznaczone do ściągania izolacji w przewodach przekroju **od 0,5 do 6 mm² (24-10 AWG)**. Wyposażony jest w regulację długości ściągania izolacji **od 5 do 12 mm**.

Pistoletowy korpus narzędzia został wykonany z wytrzymałego włókna szklanego wzmocnionego nylonem. Praktyczna **blokada spustu** pozwala kontrolować ściągacz za pomocą palca wskazującego, a dodatkowa funkcja obcinaka przewodów (**do 2 mm²**), została umieszczona w rękojeści, w celu swobodnego użycia.

Szczęki wytwarzane są z wysokiej jakości **stali SK5**, gwarantującej trwałość oraz długotrwałą ostrość narzędzia.

Wysoką jakość produktu potwierdza **25-letnia gwarancja** nadana przez producenta.



Najważniejsze funkcje:

- Duży zakres ściągania średnic przewodów, wynoszący od 0,5 do nawet 6 mm²,
- Regulacja długości ściągania izolacji od 5 do 12 mm,
- Blokada spustu,
- Obcinak przewodów w rękojeści (do maksymalnego ich przekroju 2 mm²),
- Posiada certyfikat TÜV, zapewniający odpowiednie poziomy bezpieczeństwa w trakcie korzystania z





narzędzia.

Dane techniczne:

- Producent: **NEO**
- Symbol: **01-519**
- Certyfikat 1000V: **Nie**
- Typ szczypiec: **do izolacji**
- Długość szczypiec: **195 mm**
- Zakres: **0.5-6 mm²**



O producencie:

NEO to marka, na której nawet najbardziej wymagający użytkownicy mogą polegać jak na Zawiszy. Wierzy, że bezkompromisowa jakość to wyznacznik prawdziwego profesjonalizmu.

W jej kompetencji leży dostarczanie niezawodnych narzędzi przetestowanych zarówno w sterylnych laboratoriach, jak i w miejscach pracy profesjonalistów. Dzięki **NEO** użytkownicy mają pewność wysokiej jakości i dobrze wykonanej pracy. **NEO** ma naturę bohatera, który szuka ambitnych wyzwań i działa operatywnie, korzystając ze zdobyczy technologii i designu. Marka jest silna i zdecydowana. Najlepsza do prac w wymagających warunkach.